

# 网络犯罪司法大数据专题报告昨日发布 微信诈骗占比逐年快速提高

■新华社北京 11 月 19 日电

中国司法大数据研究院 19 日发布的一份网络犯罪司法大数据专题报告显示,2016 年至 2018 年人民法院审理的网络犯罪案件中 30%以上涉及诈骗罪,占比最高。

“网络诈骗犯罪是公认的‘社会毒瘤’,是侵犯公民财产安全的社会公害。”最高人民法院刑三庭副庭长罗国良说,人民法院一直

坚持依法从严惩处此类犯罪及相关的上下游犯罪,坚决净化网络空间,决不让电信网络诈骗成为犯罪分子牟利“致富”的“温床”。

大数据显示,2016 年至 2018 年,全国各级法院一审审结的网络犯罪案件共计 4.8 万余件,在全部刑事案件总量中的占比为 1.54%,案件量和占比均呈逐年上升趋势。这些网络犯罪案件共涉及 258 个罪名,其中诈骗案件量占比最高,为 31.83%;其次为开设赌场罪,占比为 10.45%。

罗国良说,当前电信网络诈骗犯罪中,引发次生危害后果的情形日渐突出,尤其是近几年连续发生几起在校学生被骗而导致猝死或自杀的案件。犯罪有组织化、“产业化”色彩浓厚,各环节分工明确,流程化完成诈骗行为,使得各类诈骗迷惑性更强,令人防不胜防。由于电信网络诈骗犯罪分工的精细化,催生了大量为不法分子实施诈骗提供帮助和支持,并从中获利的黑灰色产业链。司法大数据显示,19.16%的网络

诈骗案件具有精准诈骗的特征,即不法分子获取公民个人信息后有针对性地实施诈骗,极大地提高了诈骗得逞的可能性。

罗国良同时表示,电信网络诈骗犯罪手段演变快,骗术更具迷惑性。据公安部门统计,各种诈骗类型大概可分为 48 类共计 300 余种。不法分子的诈骗手段花样翻新快,新手层出不穷,且更加隐蔽,更具有迷惑性。此外,司法大数据反映出利用微信实施诈骗的案件在全部网络诈骗案件中的

占比逐年快速提高,微信、QQ 等即时聊天工具已成为不法分子使用较为频繁的工具。

最高人民法院 19 日还发布了 10 起电信网络诈骗及关联犯罪典型案例,包括陈文辉等 7 人诈骗、侵犯公民个人信息案,杜天禹侵犯公民个人信息案,陈明慧等 7 人诈骗案,李时权等 69 人诈骗案,陈杰等 9 人诈骗案,黄国良等 9 人诈骗案,童敬侠等 7 人诈骗案,朱涛等人诈骗案,邵庭雄诈骗案,杨学巍诈骗案。

窃取大量个人信息 造成用户财产损失

## 这个“李鬼”很危险!小心高仿APP

为方便打理财务,济南市民韩先生下载了一款名为“XX 银行信用卡”的 APP,不久后却发现银行卡被盗刷、莫名被贷款等情况。到银行营业网点核实,被告知所安装的客户端是高仿的。

网上转账缴费、处理罚单、买火车票……随着移动互联网的发展,越来越多的人习惯用手机 APP 处理各种事务。记者调查发现,在手机应用市场中,一些通过相近名称、类似图标制作的高仿 APP 令人难辨真假,给不少用户造成财产损失。



— 黑龙江 —

### 粮食生产实现“十六连丰”

记者从黑龙江省政府部门获悉,中国第一产粮大省黑龙江今年粮食生产实现了连续十六年丰收,为保障中国粮食安全做出了新的贡献。

针对今年不利的气象条件,黑龙江省通过努力,有效克服了夏季农田内涝等自然灾害影响,把损失降到最低程度,粮食生产继续保持良好发展势头。通过抗灾夺丰收,预计黑龙江省粮食总产仍可以继续保持 1500 亿斤以上,中国国家粮食安全的“压舱石”地位持续稳固。

黑龙江省粮食商品量和调出量连续多年居全国第一。去年黑龙江省粮食总产量达到 1501.4 亿斤,约占全国九分之一。

■新华社哈尔滨 11 月 19 日电

— 山东 —

### 发布部分技能岗位工资基准价位

记者从山东省人社厅获悉,在对山东 18 个行业门类 6111 户企业,167.8 万名职工 2018 年度薪酬情况进行调查的基础上,山东日前发布部分技能岗位工资基准价位和企业人工成本信息。这是山东连续第三年发布此类信息。

据山东省人社厅相关负责人介绍,在发布的 50 个技能岗位中,平均工资报酬位居前三的分别是轨道交通运输服务人员 8920 元/月、银行服务人员 8030 元/月、轻有色金属冶炼人员 6520 元/月;后三位的是销售人员 3265 元/月、纺织品和服装剪裁缝纫人员 3240 元/月、环境卫生服务人员 2750 元/月。

在企业人工成本水平方面,18 个行业企业平均人工成本为 81328 元/年。其中,平均人工成本位居前三的是金融业 170300 元/年,科学研究和技术服务业 110473 元/年,信息传输、软件和信息技术服务业 109604 元/年;后三位的是批发和零售业 65961 元/年,住宿和餐饮业 65047 元/年,居民服务、修理和其他服务业 59166 元/年。山东省要求,企业要进一步加强成本管理,积极与技能岗位工资基准价位和企业人工成本信息对标,按照职工工作岗位和技能水平,根据企业经济效益情况,合理确定职工工资水平。

### 高仿 APP “鬼”影重重大设陷阱

济南市民成栋前不久为网上处理汽车交通罚单,试图在手机应用商店下载公安部推出的“交管 12123”APP。搜索结果第一位的为一款名为“12123”的软件,且 APP 图标为一个“违”字。下载使用后才发现,这款 APP 功能和页面都极其简陋,是一款高仿 APP,不仅无法处理违章,还含有大量广告。

记者在多个应用商店检索发现,此类 APP“李鬼”并不少见。例如,北京公交集团推出的“北京公交”APP,可用来刷码乘公交。但在安智网、酷安网等应用市场中检索“北京公交”,排名前几位的应用多为“北京实时公交”“北京公交在线”等 APP,下载量最高的达 30.8 万次。打开上述 APP 后,界面非常简单,也不具备刷码乘车功能,且都包含不少广告。在这些 APP 的用户评论区,许多使用者留言“根本用不了”“软件是骗人的”等。

值得警惕的是,一些高仿 APP 还通过伪装成官方软件窃取用户个人信息。济南市民罗腾告诉记者,他此前为在济南一家医院挂号,在应用市场中下载了这家医院的 APP,并填写了电子病历,其中包含家庭住址、联系方式、职业等个人信息。但之后发现,所下载的并不是官方 APP。“这款 APP 的下载量近 10

万,窃取了大量个人信息,侵犯个人隐私。”罗腾说。

记者发现,高仿 APP 除了在垂直的生活服务类软件,同时在电商平台的应用中也较为普遍。烟台市民马翘楚告诉记者,她曾在某应用市场搜索“淘宝”时,下载了一款名为“淘宝特卖”的 APP,进入后发现,平台内不少商家销售价格低廉的山寨货品,并且购物的“三包”“退换货”等条款都不齐全。

记者联系了北京公交部门、山东交警部门以及淘宝服务热线,分别核实高仿 APP“12123”“北京公交在线”“淘宝特卖”等是否与官方推出的应用有关联。相关工作人员均告诉记者,这些 APP 与官方应用无任何关系;类似的高仿 APP 很多,的确在一定程度上干扰了使用者,不少用户无法第一时间下载到官方应用。

### 5 万元即可开发一个高仿 APP

记者调查发现,不少高仿 APP 开发者为第三方公司。以“北京实时公交”为例,开发者为江苏一家商贸有限公司,在国家企业信用信息公示系统中,该公司经营范围为“化妆品、服装、日用百货销售”。此外记者还发现,应用市场中的一些高仿应用,开发者甚至为个人,网络上无法查询更多开发者信息。

业内人士告诉记者,高仿

APP 盈利主要靠应用内的大量广告赚取广告费,这类 APP 开发难度并不高。记者联系了一个 APP 开发团队,并向对方提出想开发图标和名字都模仿一款学习类应用的高仿 APP。对方表示,只要不是要求“一模一样”,都可以实现。费用在 5 万元左右,开发周期大约一个月。

业内人士表示,开发一款高仿 APP,花费数万元可以长期赚取广告收益。应用市场在对上架的 APP 进行审核时,机器审核只进行病毒和兼容性测试,人工审核一般只审核名称、内容是否存在违规,对 APP 名称、图标、宣传语等内容是否存在模仿,多数应用市场都疏于甄别。

记者查询了多个应用市场的相关条款,只有“华为应用商店”等极个别应用市场在相关条款中要求,上架应用不得与其他开发者应用具有相同或相似的外观、名称、主题等。

### 已形成危害用户网络安全的产业链

360 发布的《2018 年双十一购物安全生态报告》显示,一个月时间内虚假假冒主流购物 APP 的数量接近 4000 个,覆盖设备超过 30 万个,高仿 APP 已形成危害用户网络安全的产业链。

记者调查发现,近期福建、河北等地网信部门关停下架的

应用中不乏高仿类 APP。福建泉州网信办今年 8 月下架的 43 款违规 APP 中,就有模仿“天天快报”等 APP 的应用。

北京师范大学法学院副教授吴沈括说,高仿 APP 对于正版应用的模仿,已经涉嫌侵权,同时对用户产生了实质性危害。但是,目前在打击高仿 APP 的过程中,存在多方协调难、举报下架过程漫长、相关法律政策不完善等因素,给一些不法企业从事违规行为提供了空间。

多位专家提醒,公安、市场监管、网信等部门应进行联合执法,严肃查处高仿 APP 给使用者造成经济损失、个人信息泄露等情况。北京京师律师事务所律师张新年说,相关部门应通过案例发布、防范建议等形式提高用户保护个人信息和预防网络诈骗的能力。

吴沈括说,各大应用市场作为平台方,应进一步完善自身内部审核机制,对入驻应用软件提交的信息尽到法定和约定的审查、登记、检查监控义务,从源头治理高仿 APP 问题。

多位专家提醒,用户在使用 APP 过程中,尤其遇到要求转账汇款等情况时,应仔细分辨应用真伪,不轻易接受对方指令。此外,APP 中要求点击的不明链接,用户也要谨慎甄别,尽量不在不明链接里输入个人信息,以免信息遭泄露。

■新华社济南 11 月 19 日电